### 取扱説明書

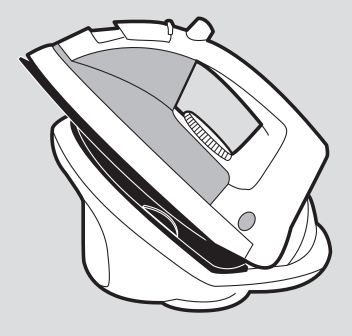
### 日立リビングサプライ

保証書はこの取扱説明書の裏表紙についていますので、お買い上げの販売店の記入をお受けください。

家庭用

### コードレススチームアイロン

このたびは、コードレススチームアイロンをお求めいただき、まことにありがとうございました。 この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。 なお、お読みになった後は、大切に保存し、必要なときお読みください。



Hitachi Living Systems L 日立リビングサプライの英文社名です。

### コードレススチームアイロン

# VEGEE

<b>/</b>	
	•
■安全のため必ずお読みください2・3	3
■各部のなまえとはたらき4	ļ
■使いはじめる前に4・5	5
■スチームアイロンとしての使い方6	3
■ドライアイロンとしての使い方7	7
■絵表示の見かたと温度の関係7	7
■上手なアイロンのかけ方8	3
■注水の時のお願い	)
■お手入れ	)
■故障かな?と思ったら10	)
■保証とアフターサービス10	)
■仕 様	1
■ご相談窓口	1
	1

- ●このアイロンは一般家庭用です。他の用途でのご使用はしないでください。思わぬ事故の原因となります。
- ●この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。 またアフターサービスもできません。
- ●地震・火災など緊急時や異常時には、直ちに電源プラグを抜き、ご使用を中止してください。

### 安全のため必ずお読みください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただく ことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



### 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



### 注意

この表示の欄は、「損害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制 | 内容です。

### **小警告**

#### 改造はしない お客さまご自身で 分解・修理をしない



分解禁止

火災・感電・けがの原因になります。

▼破損や故障した場合は、 修理を販売店へご依頼 ください。

#### 定格15A・交流100V のコンセントを単独で 使う



他の機器と併用すると発熱に よる火災の原因になります。

#### 子供だけで使わせたり、 幼児の手の届く所で 使わない



やけど·感電·けがをするおそれ があります。

### お願い

- ●このアイロンは一般家庭用です。他の用途でのご使用はしないでください。 思わぬ事故の原因となります。
- ●地震・火災など緊急時や異常時には、直ちに電源プラグを抜き、ご使用を中止してください。

### **| 警告**

#### ぬれた手で電源プラグ の抜き差しはしない



感電の原因になります。

#### 電源プラグ・コードを 破損するようなことは しない



傷つけたり・加工したり・無理に曲げたり・引っ張ったり・ねじったり・束ねたり・重い物を載せたり・高温部に近づけたりしない。傷んだまま使用するとショート・感電・火災の原因になります。

#### 電源プラグは根元まで 確実に差し込む





差し込みが不完全ですと、発熱による火災の原因になります。 **(**傷んだ電源プラグ、ゆる**)** んだコンセントは使わ ないでください。

#### スチームを手やひざをにかけない



#### 高温部 (かけ面・カバー・スタンド・ 水タンクの下部) に手を触れない



接触禁止



やけどの原因に なります。

#### アイロンを傾けたり、前後にはげしく 動かさない / /





熱湯が吹き出て、やけどの原因になります。

#### スタンドの接点にピンや針金で触れ たり、ゴミを付着させない



感電・ショート・ 発火の原因に なります。

### **注意**

#### 熱いアイロンにコードを巻き付けない。



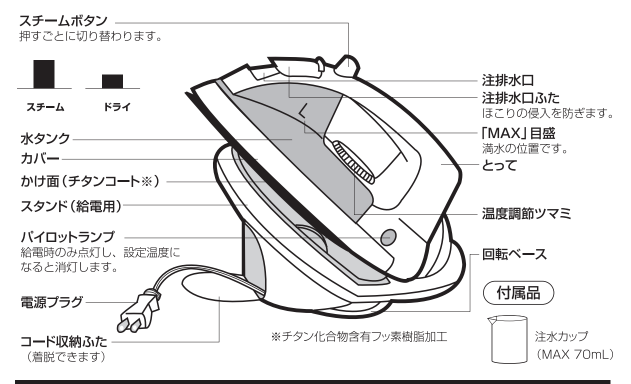
電源プラグを抜くときは、 コードを持たずに必ず 先端の電源プラグを 持って引き抜く



電源プラグを抜く

絶縁劣化による感電やショートして発火の原因に なります。

### 各部のなまえとはたらき



### 使いはじめる前に

#### 1 準 備

スタンドからコードを引き出し、電源プラグをコンセントへ差し込む。

#### 2 注 水

本体を水平にして、スチームボタンを押し下げて「ドライ」にしてください。 注排水口ふたを開け、付属の注水カップを使用して「MAX」目盛以下まで上水道水(\*\*注1)をゆっくり少しずつ入れてください。

(※注1 ミネラルウォーターやイオン水は使用しないでください。)

注水量は、本体をたて向きにして「MAX」目盛で確認ください。

[MAX]目盛以上には入れないでください。水がこぼれます。

注水の時、水がアイロンの外側にこぼれたときは布でふきとってください。



水こぼれ防止のため、 スチームボタンは 「ドライ」にして持ち 運んでください。

#### コードレスアイロンについて

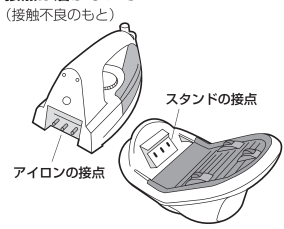
コードレスアイロンは、スタンドに置くと給電し、設定温度を保ちます。

- ●アイロンかけの動作は、かけ続けでなく「かける」と「衣類を整えるために置く」のくり返しです。 この「置くとき」に、スタンドへ戻しておけば設定温度を保ち、コード付きのものとほぼ同じ ようにお使いいただけます。
- ●連続してスチームが出る時間は、使用条件により異なりますが、(高)温度設定で約60秒~ 約80秒です。

※水タンクの底部は白くなっていますが、特殊溶接の跡です。異常ではありません。

### お願い

#### 接点は磨かないで!



#### 市販のかけ面カバーは使わないで!

(誤動作のもと)

## 高級品や特殊加工品などには目立たない所にためしがけを!

◆特にご注意ベルベット、アクリル、ナイロン、カシミア、混紡など

ボ**タン・ファスナー等の固いものに アイロンかけをしないで!**(傷付きのもと)

#### パイロットランプ点灯中 (加温中) は、 本体を給電台からはずさない

(火花が出る。接触不良を起こすもと)

#### 水をこぼさないで!

(感電のおそれあり) (本体下部よりあふれた水が



#### かけ面を給電スタンドの面に横向きに おかないでください

(変形・傷の原因となります)



※製品を落として亀裂や破損をした場合は、ご使用をやめてお買い求めの販売店に点検・修理依頼を!!

#### 知っておいていただきたいこと

#### ●スチームバルブ機構について

で使用中、かけ面温度が下がるとスチームバルブが動作し、スチームが止まります。また、動作するとき内部で「カチン」と音がしますが、異常ではありません。

## ●アイロン本体を振ったときの「カタカタ音」について

弁などが動く音ですので、異常ではありません。

●**かけ面への傷つきをさけるために** ボタン、ファスナー等の固いものにかけないで ください。

#### ●アイロンをスタンドに置いたとき

- 「シュー・シュー」と音がする場合がありますが、異常ではありません。
- スチームボタンは必ず「ドライ」にしてください。

「スチーム」になっていると水蒸気や水がでることがあります。

#### ●布地を傷めないために

低温・中温の布地および熱に弱い布地には、目立たない部分に「ためしがけ」をし、必要に応じて「当て布」をしてください。

### スチームアイロンとしての使い方

#### 1 温度調整

- ①スチームボタンを押し下げて、「ドライ」にしてください。
- ②繊維の種類に関係なく、温度調節ツマミを「スチーム目盛(ふ) に合わせてください。
- ③アイロンをスタンドへ前方から水平な方向で置いてください。パイロットランプが点灯します。
- ④通電直後、パイロットランプが点灯中に、スタンド上でスチーム ボタンを「スチーム」にしますと、スチーム穴から水又はスチー ムが出てくることがあります。通電中は必ず「ドライ」の状態に してください。



#### 2 使用開始

- ①パイロットランプが消え、適温になったことを知らせます。(「高」 位置で約70秒後) ランプが点灯している間は使わないでください。
- ②アイロンを水平にしてスチームボタンを押し上げて「スチーム」にすると約3~5秒後、スチームが出始めます。 傾けたり前後にはげしく動かすと注排水口やスチーム穴より水がもれることがあります。
- ③スチームの出方が弱いときは、スチームボタンをゆっくり数回押 してください。
- ④化せん・絹・毛など熱に弱いものにかけるときは、当て布をして ください。
- ⑤水タンク内の水が少なくなりましたら、「使いはじめる前に」の 「2 水タンクの注水」の手順で注水してください。(☞4ページ)

#### 3 給 電

- ①アイロンを使用していない(衣類を整えている)ときは、スタンド へ正しく戻してください。
- ②アイロンをスタンドへ戻すとき、スチームボタンを「ドライ」に してください。そのまま戻しますと、スチーム穴から水蒸気、水 が出ることがあります。
- ③給電中はパイロットランプが点灯します。
- ④再使用のときは、パイロットランプが消えたことを確認してから 使用してください。

#### 4 収 納

- ①温度調節ツマミを「切」にして電源コードの差込みプラグを持ってコンセントから抜いてください。
- ②本体を十分冷ましてください。スチームボタンを押し下げ「ドライ」にした後、本体を逆さにしてよく振って、水を捨ててください。 ※この時、水が熱くなっている場合がありますので、ご注意ください。
- ③スチーム穴の目づまり防止のため、排水したあとは、必ず「スチーム目盛(♠)」で約5分間位通電乾燥してください。









### ドライアイロンとしての使い方

#### 1 温度調節

- ①スチームボタンを押し下げて、「ドライ」にしてください。
- ②アイロンをスタンドへ前方から水平な方向で置いて、温度調節ツマミを「切」にして差込み プラグをコンセントに根元までしっかりと差し込んでください。
- ③温度調節ツマミをまわしてダイヤル目盛を布地に合った温度に調節してください。 (「絵表示の見かたと温度の関係 | をご覧ください)
- ④パイロットランプが点灯します。

#### 2 使用開始

パイロットランプが消えましたらご使用ください。(「低」位置で約30秒後)

#### 3 給 電

アイロンを使用していない(衣類を整えている)ときは、スタンドへ正しく戻してください。

#### 4 収 納

温度調節ツマミを「切」にしてから差込みプラグを持ってコンセントから抜いてください。

### **絵表示の見かたと温度の関係**(ドライアイロンの場合)

#### 絵表示の見かた例

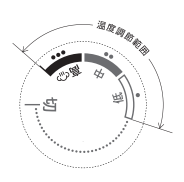
#	→→線は指示温度で当て布を する意味です。
東裏から	指示温度で布地の裏からかける 意味です。
X	アイロンかけはできません。
その他「ご	スチーム禁止」などの表示が

その他「スチーム禁止」などの表示があれば、その表示に従ってください。

#### 絵表示と温度の関係(ドライ使用時)

繊維製品の 絵 表 示	Œ	#	Image: Control of the
衣類・布地の 種 類	アクリル アクリル系 ポリウレタン ポリプロピレン	絹・毛・ナイロン ビニロン・レーヨン キュプラ・アセテート ポリエステル ポリノジック	綿麻
温度設定位置	低(•)	中(…)	高(・・・)
かけ面の温度	約110℃	約150℃	約180℃
使えるまでの時間	約30秒	約50秒	約70秒

- ※混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。
- ※かけ面の温度は、かけ面中心の平均温度です。
- ※使えるまでの時間は、本体が冷えている状態からの時間です。



- ●絵表示がない布地には、ダイヤルの「低」位置で合わせてくだ さい。
- ■混紡の場合は、低い方の繊維温度に目盛を合わせてください。
- ●厚手の綿・麻などには、あて布をして霧ふきをし、ドライアイロンをかけますと、さらにきれいに仕上がります。
- ●アイロンを止めたり、極端にゆっくり動かしたりしますと、 布地に合った温度目盛でも布地をいためることがありますの でご注意ください。

### 上手なアイロンのかけ方

#### アイロンかけの基本動作

#### ■アイロンかけは低い繊維温度の布地から順序よくかける

●低温のものから高温のものへ順番に布地に合った温度でかけます。高い温度から低い方の温度設定に切り替えても、かけ面の温度が下がるまで時間はかかります。



#### ■軽くすべらす

ワイシャツ・ハンカチの 仕上げに。



#### ■しっかり押さえる

パンツ・スカートの折り目 つけに。



#### ■軽く浮かせる

セーター・ネクタイのふっくら 仕上げに。



#### ■テクニックを身につける

#### 両手をうまく使う

◆かけやすいようにアイロンを持ちかえて。

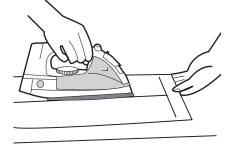


●往復は戻りジワのもと。



#### 縫い目は引っ張りぎみに

●細かいシワが残らないように。



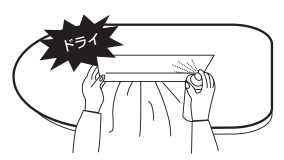
#### ■かけ面に布がからみつくときは…

●静電気が発生していますので、かけている衣類を通り抜けてから、 アイロンを持ち上げるか、当て布をしてください。



#### スプレーのりを使用する場合

ワイシャツの襟、カフスなどのパリッとした仕上げに使います。



● 洗濯物をよく乾かしてからスプレーのりをかけ、必ずドライでアイロンかけをします。

少し固めに仕上げたいときは……

スプレーのり **→** アイロンかけ をくり返します。

※一度に多量のスプレーのりをかけると、かけ面にこびりつく原因となります。

●ご使用後はかけ面がよく冷えてから濡れた布でかけ面についたのりをふきとってください。

#### スチームの上手な使い方

- スチームの出が弱い時は、ドライ/スチーム切り替えボタンをゆっくり2~3回操作する。
- ■水タンク内の水が少なくなったら水を補給する。
- ご使用の水は、上水道の水(浄水)か市販の精製水をお勧めします。
- ●ミネラルウォーターやイオン水は使用しないでください。
- スチームの出が止まるまでスチームで使用した場合、湯滴が出てくることがあります。

### 注水の時のお願い

- ■注水は付属のカップでゆっくり少しずつ注水してください。
- ●構造上、注排水口が狭く一度に多量の水を注水すると注排水口から水があふれ、ご使用時本体と水タンクの間から流れ出ることがあります。

## お手入れ(電源プラグを抜き、よく冷えてから)

#### ■本体やかけ面などの汚れは、

- ◆やわらかい布でふいてください。
- ●がんこな汚れは、中性洗剤を含ませた布でふいてください。※みがき粉・シンナーなどは使わないでください。

#### ■スチーム穴がつまったときは、

●つまようじで掃除したあと、スチーム温度に加熱してから、ご不用の布の上でスチームを2~3分間出してください。

### 故障かな?と思ったら (この表を見ながらチェックしてください)

調べるところ こんなときは	電源 プラグ	スチーム ボタン	温度調節	アイロンの スタンドへの セット	
熱くならない	0				0
スチームが出ない/少ない		0	0		0
水もれ・湯滴が出る			0		
温度設定ができない					0
布地が焦げる				0	
<b>処 置</b> 直らないときは修理を ご依頼ください。	コンセントに しっかり差し 込んでくださ い。	数回ボタンを 上下に動かし てください。 給水してくだ さい。	設定温度 (高) にしてくださ い。	設定を適温に 合わせるか、 当て布をして ください。	正しくセット し直してくだ さい。

<sup>※</sup>チタンコートは長く使用しますと摩耗してこびり付防止の効果はうすれますがそのままお使いいただけます。

### 保証とアフターサービス(必ずお読みください)

アフターサービス等について、おわかりにならないときは、お買い上げの販売店またはご相談窓口 (ISSP11)にお問い合わせください。

1 保証書	保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、大切に保存してください。 保証期間はお買い上げの日から1年です。											
② 修理を依頼される	保証期間中は	修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の記載 内容に基づいて修理させていただきます。 なお、修理内容に よっては商品交換にて対応させていただきます。										
ときは「持込修理」	保証期間が過ぎて いるときは	修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料で 修理させていただきます。 なお、修理内容によっては有料にて 商品交換で対応させていただきます。										
<ul><li>補修用性能部品の 保有期間</li></ul>		部品を製造打ち切り後5年間保有しています。 その商品の機能を維持するために必要な部品です。										
4 ご転居されるときは		ずの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、 ご相談窓口にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店 ます。										
	修理料金=技術料+部語	品代です。										
5 修理料金のしくみ	1 TO 1   TAX	換、調整、修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。技術者の 教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれています。										
	部品代 修理に使用しあります。	た部品代金です。その他修理に付帯する部材等を含む場合も										

<sup>※</sup>初めての給電時に、臭いがすることがあります。

<sup>※</sup>水タンク内に水滴が付くことがありますがしばらくするとなくなります。

<sup>※</sup>スタンドを塩ビシート貼りの家具やフローリングの床や台に長期間置くと、ゴム足の跡がつくことがあります。

### **イナ大学** この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。 またアフターサービスもできません。

電源	AC(交流)100V(50-60Hz共用)	温息	隻 訓	節	温度調節範囲: 約100℃~約190℃
消費電力	1100W	温度過	昇防	上装置	温度ヒューズ(240℃)
種類	スチーム	+	き	さ	たて 約243mm よこ 約130mm 高さ 約202mm(スタンド設置時)
1生 块	ドライ兼用		٢	د	たて 約241mm よこ 約102mm 高さ 約113mm (アイロン本体)
蒸気発生方式	滴下式	質 (重			約1,230g(スタンド設置時) 約776g(アイロン本体)
水タンク容量	満水量約70mL	か	け	面	広さ 約128cm²・チタンコート処理
パイロットラ ン プ	給電時点灯		ド有	効長	約1.7m

### ご相談窓口

#### 家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。 ※下記窓口の内容は、予告なく変更させていただく場合があります。

> 修理に関するご相談は エコーセンターへ

TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

(受付時間)9:00~19:00(月~土)、9:00~17:30(日・祝日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。 商品情報やお取り扱いについてのご相談は お客様相談窓口へ

TEL 0120-8802-28 FAX 03-3260-9739

(受付時間)9:00 ~17:30(月~金) 携帯電話、PHSからもご利用できます。 土曜・日曜・祝日と年末年始・夏季休暇など弊社の休日は 休ませていただきます。

- ●「持込修理」および「部品購入」については、上記エコーセンターにて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- お客様が弊社にお電話いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- 修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。
- 保証期間中の修理依頼時は、保証書をご提示ください。

#### 愛情点検

#### ↑ 長年ご使用のアイロンの点検を!



ご使用の際 このような ことはあり ませんか

- で使用の際●電源プラグやスタンドの給電部が異常に熱い。
  - ●コゲくさい臭いがする。
  - ●コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
  - ●かけ面やとってが異常に熱い。
  - ●その他の異常、故障がある。



このような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、運転を停止し、専用のブレーカーを切り、必ずお買い上げの販売店または工事店に点検・修理を依頼してください。

本書及び本書の使用により生じた損失、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても当社では一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。 また商品の色調は、印刷のため異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。

#### コードレススチームアイロン保証書 持込修理

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。

お買い上げの日から下記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。なお、商品をお買い上げの販売店(修理申出先)やメーカーへ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。

お客様にご記入いただいた保証書の写しは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますので、ご了承ください。

型	001.04	※ お	買い	上け	<b>ガー日</b>	保 証 期 間
式	CSI-81	平成	年	月	日	本 体 : <b>1 年</b>
※お客様	ご 住 所 <sup>〒</sup> - ご 芳 名					様
※販売店	住 所 <sup>〒</sup> - 店 名			-	TEL	

※印欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

- 1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
- (イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
- (ロ) お買い上げ後の輸送、落下などによる故障及び損傷。
- (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源 (電圧、周波数) などによる故障及び損傷。
- (二) 車輛、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷。
- (ホ) 腐食、スチーム穴づまりによる故障および損傷。
- (へ) プラスチックの表面 (かけ面のコーティングも含む) 及びメッキの摩耗や打痕による損傷。
- (ト)一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷。
- (チ) 本書のご提示がない場合。
- (リ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
- 2. この商品について出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 4. 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合には、ご相談窓口 ( ☞ 11 ページ)にご相談ください。
- 5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。

Effective only in Japan.

- ●この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはご相談窓口( ☞ 11 ページ)にお問合わせください。
- 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」 (1257 10 ページ)をご覧ください。

_	修	理	X	Ŧ																																						
-					_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	 -	 	 	 -	-	_	_	_	_	-	 	 _	-	_	_	_	-	_	_	-	 -	 	 
_					_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	 -	 	 	 -	-	_	_	_	_	_	 	 _	_	_	_	_	_	_	_	_	 -	 	 

#### ◆ 株式会社 日立リビングサプライ

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6-29(アクロポリス東京) TEL 03(3260) 9611 FAX.03(3260) 9739